	 Clair	

Application No.	Applicant(s)	
10/616,574	TADA, TETSUJIRO	
Examiner	Art Unit	
Eileen P Morgan	3723	

√	Rejected	1	(T
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	4			[Date	3			Ш
Final	Original	-18-az-								
-	1	Z					_	\vdash	\vdash	Н
	1 2 3 4			-		\vdash		\vdash	Н	Н
1	3	H			Г			Г		П
Ú	4	T						Г		П
	5	П					-			
NW JAN STA	6 7									
7		\prod								
	8	Ш						<u> </u>		Ц
4	9	Ш						<u> </u>	ldash	Ш
10	10	Ш	<u> </u>	oxdot		Ш		<u> </u>		Н
4075	11	H,	<u> </u>	\vdash	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
u	12	Ę	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			-	\vdash
<u> </u>	11 12 13 14	├ ─	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	14	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$
	16	\vdash	\vdash		<u> </u>		_	<u> </u>	-	\dashv
	15 16 17	\vdash	H	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
	18	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		┢		\dashv
\vdash	18 19	\vdash	\vdash			Н		┢		\dashv
 	20	\vdash	\vdash	Н		H		\vdash		Н
	20 21 22	\vdash		\vdash		Г		Т		П
	22									П
	23									
	23 24 25									
	25									Ш
	26			<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>		_	
	26 27 28	L				_	<u> </u>	_		Ш
	28	L		_	<u> </u>		L	ļ	_	Ш
	29 30	L_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	30	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash	 	-	Н
	31	-			<u> </u>	_	⊢	-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	32 33	\vdash	-			 	\vdash	\vdash	\vdash	H
├─	34	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	H
	34 35		\vdash	Н		\vdash	\vdash			H
-	36	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	-		F	H
	36 37		H	Т	Т	Т	T	П	Г	П
	38				T		Г	Г		П
	39									
	40									
	41						匚			Ш
	42	$oxedsymbol{oxed}$		Ĺ	L_	_	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	Ц
	43	$oxedsymbol{oxed}$	L	L		L	L	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	44	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L_	_	L	<u>L</u>	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	45	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_	_	L	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Н
\vdash	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ι—	Н
<u> </u>	47		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	ļ		Н
<u> </u>	48		\vdash	-	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	Н
<u> </u>	49	<u> </u>	├	⊢	 	\vdash	⊢-	 —	├—	Н

ate	9					Cla	im		_	_		ate	_			
						_	a									
						Final	Original									
						正	Öri									
			<u> </u>	_												
_			L.	<u> </u>			51 52 53								\vdash	
		<u> </u>	_	\vdash			52	-								
	_	<u> </u>	H				53					_			_	
			<u> </u>	<u> </u>			54 55	_				_	_			-
		_	_				55	-			_	_	H		-	\blacksquare
	_	_	\vdash	<u> </u>			56 57	_		-					-	
_	_	_	-	-			58	-			_	_		_	-	\dashv
_		-	-	\vdash			59	Н	_	_	_					\dashv
		_	\vdash	\vdash			60	\vdash			_	_		_	-	
_		_	\vdash	\vdash			61	\vdash			_		-	-		\vdash
-	\vdash		\vdash	Н			62	-			_			_	-	\vdash
-		<u> </u>	 	\vdash			63	\vdash			_		_	_	Н	\vdash
_		 	\vdash	\vdash			64	H			_		Н		Н	
_		-	Н	\vdash			65								Н	
			\vdash	\vdash			66	H					П	\Box	М	\sqcap
_	\vdash	_	\vdash	Н			67									\sqcap
				_			68									
_							69									
		Т					70									
							71									
				П			72									
							73									
					i		74									
							75									
							76									
							77									
							78								$oxed{oxed}$	
	L		_	_			79	Ш					_			
			_				80			_			_			
	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			81	Щ					<u> </u>			
	\sqcup	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$			82	\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>			83	\vdash				_	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
			_	\vdash			84		_	-		_	\vdash		-	\vdash
	-	-	\vdash	\vdash			85 86	\vdash	-	-			-	\vdash	\vdash	\vdash
		\vdash	<u> </u>	-			87	\vdash	-	-		_	\vdash	┝	\vdash	Н
_	\vdash	-	-	\vdash			88	\vdash	_	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	\vdash	Н		\vdash			89	H	_	\vdash	_	_	-	\vdash	\vdash	\vdash
_		H	\vdash	\vdash			90	-	-	\vdash	_	-	┢	\vdash	-	H
_	\vdash	-	\vdash	\vdash			91	-		\vdash			H	┢		
	\vdash	H	 	Н			92			\vdash				\vdash		\vdash
_	\vdash	_	\vdash	Т			93	Н				П	Г			
	\vdash			T			94	П					Г	\Box		
		-	\vdash	T			95						Г	П		
	\vdash	_	Г	П			96									
			T	П			97									
			I^-	П			98									
							99									
							100									
			_		٠.											

Cla	aim	Date								
										\neg
-	Original									
Final	rigi									
_	Ō									
	101	\vdash	_		_					
	101 102	-	_		_	_				
-	103		\vdash		_	-				T
	104	\vdash	 		_			_	_	\exists
	104 105	\vdash	-		_					\neg
	106	H	\vdash		_		_			
	107	\vdash	_	П	_					П
	107 108	_	-							П
-	109			\vdash	_					
	110	_			_					
	110 111 112 113 114 115 116 117							_		\Box
-	112		Г							
	113	<u> </u>								\Box
	114							\Box		\sqcap
	115	Γ				-				
-	116		Γ		Т					
	117									
	118 119	Г			Г					
	119	 	_							
	120	\vdash			Г					
	121						_			
	121 122 123	\vdash						_		
٠.	123						\Box			
	124 125									П
	125	_						Г	_	\Box
	126									
	127 128	Π								
	128									
	129				Г					П
	129 130	<u> </u>								П
	131									
	132 133									
	133									
	134									
	135									
	135 136				匚					
	137						Ĺ			
	138 139									
	139			匚	\Box				L	
	140									
	141	\Box								Ш
	142			匚	\Box					
	143						L			
	144				Ĺ					
	145			匚	Ĺ		L	\Box		
	146			\Box						
	147						\Box		\Box	
	148									
	149									
	150									